

SALTA, 30 MAR 2023

037

Expediente N° 14.055/2014

VISTO las actuaciones contenidas en el Expte. N° 14.055/2014 en el que se gestiona, anualmente, la prórroga de las designaciones de docentes interinos que se desempeñan en cátedras dependientes de las Escuelas de Ingeniería, y

CONSIDERANDO:

Que mediante Notas N° 1588/21 a N° 1592/21, el Jefe del Departamento Personal, Sr. Raúl Ariel FIGUEROA, eleva las nóminas de los docentes interinos dependientes de cada una de las Escuelas de Ingeniería, cuyas designaciones caducan el 31 de marzo de 2023.

Que la Escuela de Ingeniería Civil aconseja renovar todos los cargos informados por el Dpto. Personal.

Que la Escuela de Ingeniería Industrial señala que no corresponde renovar la designación de la Dra. Ing. Rosario CORNEJO como Jefe de Trabajos Prácticos en la asignatura “Materiales Industriales”, no obstante lo cual, al encontrarse la docente promocionada al cargo de Profesor Adjunto con Dedicación Semiexclusiva en esa materia y habiéndosele otorgado licencia extraordinaria sin goce de haberes en el cargo de menor jerarquía, no corresponde excluirla de la nómina de Jefes de Trabajos Prácticos cuya designación se prorroga.

Que, asimismo, la citada Escuela informa que “el cargo de la Ing. Silvana Elizabeth Castillo no existe como tal”, lo cual carece de sustento, enumera las designaciones que no corresponde renovar por haber cesado los docentes a la fecha y solicita que se incorpore al listado a “Quintana – ALGA”.

Que, mediante Resolución FI N° 435-CD-2022, se tiene por aceptada, a partir del 2



037

Expediente N° 14.055/2014

de agosto de 2022, la renuncia presentada por el Prof. Pablo Fernando QUINTANA al cargo de Jefe de Trabajos Prácticos Suplente, con Dedicación Simple, afectado a la Escuela de Ingeniería Industrial para la asignatura “Álgebra Lineal y Geometría Analítica”, en tanto que la designación que se le efectuara, para la misma materia, por Resolución FI N° 47-CD-2022, lo es en carácter regular.

Que, consultado el Sistema de Información “Personal” de la Facultad, surge que el único cargo en el cual se desempeña el Prof. Pablo Fernando QUINTANA en esta Unidad Académica es el de Jefe de Trabajos Prácticos Regular, con Dedicación Simple, en “Álgebra Lineal y Geometría Analítica”.

Que, por su parte, la Escuela de Ingeniería Electromecánica aconseja la renovación de todos los cargos pertenecientes a la carrera homónima y a la Tecnicatura Universitaria Industrial Electromecánica, con excepción de los que ocupa el Ing. Roberto Jaime MEDINA como Jefe de Trabajos Prácticos en “Estadística Experimental”, a pedido del Responsable de Cátedra, y como Profesor Adjunto con Dedicación Simple en “Instalaciones Electromecánicas” y con Dedicación Semiexclusiva en “Elementos de Máquinas”, por solicitud de la Comisión de Escuela, formalizada en Reunión celebrada el 6 de diciembre de 2022.

Que, finalmente, la Escuela de Ingeniería Química eleva el correspondiente informe sobre los docentes cuya renovación de designación solicita y las exclusiones a considerar.

Que la Dra. Marta Cecilia POCOVÍ regularizó el cargo de Profesor Titular con Dedicación Exclusiva, afectado a la Escuela de Ingeniería Química para la asignatura “Física I”, en virtud de la designación que se efectuara por Resolución CS N° 485/22.

Que, mediante Resolución CS N° 232/2022, la Mag. Ing. Claudia Mónica BORRÉ fue designada en el cargo Regular de Profesor Adjunto, con Dedicación Exclusiva, en la asignatura “Análisis Matemático I”, afectado a la Escuela de Ingeniería Química.



P. 037

Expediente N° 14.055/2014

Que por Resolución FI N° 330-CD-2022, se tiene por aceptada la renuncia definitiva de la Lic. Patricia Liliana JIMÉNEZ DE ERRAMOUSPE, a partir del 1 de julio de 2022, entre otros, al cargo de Profesor Adjunto Interino con Dedicación Exclusiva en la asignatura “Optativa I (Alimentos)” de la carrera de Ingeniería Química, por haberle sido otorgada la prestación jubilatoria.

Que, mediante Resolución FI N° 470-CD-2022, se tiene por aceptada la renuncia definitiva del Ing. Hugo Oscar KAIRUZ en los cargos de Profesor Adjunto Interino con Dedicación Semiexclusiva para las asignaturas “Electrotecnia y Máquinas Eléctricas” de la carrera de Ingeniería Industrial e “Instalaciones de Edificios I” de Ingeniería Civil, así como también en el cargo de Profesor Adjunto Interino, con Dedicación Simple en la asignatura “Máquinas Eléctricas”, de Ingeniería Electromecánica, por haberle sido otorgada la prestación jubilatoria.

Que la Mag. Lic. Alicia Inés AMADURO regularizó el cargo de Profesor Adjunto con Dedicación Semiexclusiva, afectado a la Escuela de Ingeniería Civil para la asignatura “Inglés”, en virtud de lo dispuesto por Resolución CS N° 355/2022.

Que, por Resolución CS N° 184/2022, se designa al Dr. Ing. Sergio Alejandro OLLER ARAMAYO en el cargo Regular de Profesor Adjunto con Dedicación Semiexclusiva para la asignatura “Máquinas Térmicas e Hidráulicas”, de Ingeniería Electromecánica.

Que, mediante Resolución FI N° 471-CD-2022, se tiene por aceptada, a partir del 1 de octubre de 2022, la renuncia presentada por el Mag. Ing. Víctor Hugo SUMARIA SAAVEDRA al cargo Interino de Profesor Adjunto con Dedicación Semiexclusiva en la asignatura “Centrales Eléctricas Convencionales”, de Ingeniería Electromecánica, por haberle sido otorgada la prestación jubilatoria.

Que por Resolución FI N° 276-CD-2022 se acepta la renuncia del Dr. Ing. Jorge Emilio ALMAZÁN, al cargo de Profesor Adjunto Interino, con Dedicación Simple, en la



PEE 037

Expediente N° 14.055/2014

asignatura “Servicios Auxiliares” de la Tecnicatura Universitaria en Tecnología de Alimentos que se dicta en Sede Regional Metán-Rosario de la Frontera.

Que, mediante Resolución FI N° 77-CD-2022, se tiene por aceptada –a partir del 1 de marzo de 2022- la renuncia presentada por la Dra. Ing. Soledad GAMARRA CAMELLA al cargo de Jefe de Trabajos Prácticos Suplente, con Dedicación Exclusiva – transitoriamente reducida a Simple-, en la asignatura “Termodinámica I” de Ingeniería Química.

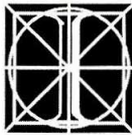
Que el Ing. Lucas Ramiro BURGOS regularizó el cargo de Jefe de Trabajos Prácticos, con Dedicación Semiexclusiva, de la asignatura “Máquinas Térmicas e Hidráulicas”, de la carrera de Ingeniería Electromecánica, según lo dispuesto por Resolución FI N° 450-CD-2022.

Que mediante Resolución FI N° 263-CD-2022 la Dra. Ing. Eliana Guadalupe PÉREZ fue designada como Jefe de Trabajos Prácticos Regular, con Dedicación Semiexclusiva, en la asignatura “Materiales” de Ingeniería Electromecánica.

Que, por Nota N° 0302/23, el Ing. Ignacio Roberto ARAMAYO presenta su renuncia definitiva al cargo Interino de Jefe de Trabajos Prácticos con Dedicación Semiexclusiva de la asignatura “Química General”, a partir del 1 de abril de 2023.

Que mediante Resolución FI N° 222-D-2022, convalidada por Resolución FI N° 208-CD-2022, se tiene por aceptada la renuncia presentada por la Lic. María Virginia GÜIZZO LÓPEZ al cargo de Jefe de Trabajos Prácticos Suplente, con Dedicación Semiexclusiva, en la asignatura “Química Analítica e Instrumental” de Ingeniería Química, a partir del 1 de junio de 2022.

Que la Dra. Ing. Liliana Tamara del Milagro LEDESMA TUROWSKI regularizó uno de los dos cargos de Jefe de Trabajos Prácticos con Dedicación Semiexclusiva, en la asignatura “Física I” de las carreras de Ingeniería, en virtud de la designación efectuada por



037

Expediente N° 14.055/2014

Resolución FI N° 27-CD-2023.

Que mediante Resolución FI N° 346-CD-2022 se tiene por aceptada, a partir del 12 de agosto de 2022, la renuncia presentada por el Mag. Ing. Héctor Rubén TARCAYA al cargo de Jefe de Trabajos Prácticos Interino, con Dedicación Semiexclusiva, en la asignatura “Producción Limpia” de Ingeniería Química.

Que, por Resolución FI N° 148-CD-2022, se tiene por aceptada, a partir del 1 de abril de 2022, la renuncia definitiva presentada por la Arq. María del Milagro LAVÍN FIGUEROA en el cargo Interino de Jefe de Trabajos Prácticos, con Dedicación Simple, para la asignatura “Sistemas de Representación”, por haberle sido otorgada la prestación jubilatoria.

Que el Lic. Héctor Guillermo ARÁOZ ESPOZ regularizó el cargo de Jefe de Trabajos Prácticos, con Dedicación Simple, afectado a la Escuela de Ingeniería Electromecánica para la asignatura “Física I”, según lo dispuesto mediante Resolución FI N° 314-CD-2022.

Que, por Resolución FI N° 46-CD-2022, se designa a la Lic. María Virginia GÜIZZO en el cargo Regular de Jefe de Trabajos Prácticos, con Dedicación Simple, afectado a la Escuela de Ingeniería Electromecánica para la asignatura “Química General”.

Que el Ing. Juan Martín MAINARDI REMIS regulariza el cargo de Jefe de Trabajos Prácticos con Dedicación Simple, afectado a la Escuela de Ingeniería Electromecánica para la asignatura “Termodinámica”, según lo dispuesto por Resolución FI N° 451-CD-2022.

Que, por Resolución FI N° 121-CD-2020, se designa al Prof. Marcelo Valentín ARIAS en el cargo de Jefe de Trabajos Prácticos Suplente, con Dedicación Simple, afectado a la Escuela de Ingeniería Industrial para la asignatura “Álgebra Lineal y Geometría Analítica”, en reemplazo de la Lic. Valeria Inés CARDOZO, quien se reintegra a sus actividades docentes a partir del 1 de agosto de 2022, según lo dispuesto por Resolución FI N° 373-D-2022.

Que, mediante Resolución FI N° 347-CD-2022, se tiene por aceptada, a partir del 9 de agosto de 2022, la renuncia presentada por el Lic. Diego Daniel APARICIO al cargo



Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE
INGENIERIA

Avda. Bolivia 5150 – 4400 SALTA
T.E. (0387) 4255420 – FAX (54-0387)

4255351

REPUBLICA ARGENTINA

E-mail: unsaing@unsa.edu.ar

1983–2023 – 40 años de democracia en Argentina

037

Expediente N° 14.055/2014

Interino de Jefe de Trabajos Prácticos, con Dedicación Simple, afectado a la Escuela de Ingeniería Química para la asignatura “Análisis Matemático I”.

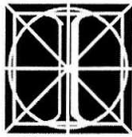
Que la Escuela de Ingeniería Química informa que la Ing. Claudia del Valle GALARZA, Responsable de la Cátedra “Análisis Matemático” de la Tecnicatura Universitaria en Tecnología de Alimentos que se dicta en Sede Central, solicita que no sea renovada la designación del Prof. Mauricio Enrique BORJAS en el cargo Interino de Jefe de Trabajos Prácticos, con Dedicación Simple, en la mencionada asignatura.

Que, por Resolución FI N° 277-CD-2022, se tiene por aceptada, a partir del 24 de junio de 2022, la renuncia de la Dra. Lic. Ivana Carola RAMOS al cargo Interino de Auxiliar Docente de Primera Categoría, con Dedicación Semiexclusiva, afectado a la Escuela de Ingeniería Química para la asignatura “Física I”.

Que, mediante Nota N° 0031/23, el Dr. Ing. Ricardo Daniel QUINTEROS presenta su renuncia al cargo Interino de Auxiliar Docente de Primera Categoría, con Dedicación Simple, para la asignatura “Estabilidad II”, en razón de haber sido designado como Profesor Adjunto Regular, con Dedicación Exclusiva, en la misma materia, según lo dispuesto por Resolución CS N° 325/2022.

Que, por Resolución CS N° 507/2022, se designa a la Mag. Ing. Angélica Noemí ARENAS en el cargo de Profesor Regular en la Categoría de Asociado, con Dedicación Exclusiva, en la asignatura “Ingeniería de Planta”, de la carrera de Ingeniería Industrial, por lo que no corresponde prorrogar su designación como Profesora Adjunta Interina en la misma materia.

Que, por Resolución FI N° 29-CD-2023, se declara desierto el Llamado a Inscripción de Interesados para la cobertura de un (1) cargo de Profesor Adjunto con Dedicación Simple, afectado a la Escuela de Ingeniería Electromecánica para la asignatura “Dibujo Técnico” de la Tecnicatura Universitaria Industrial Electromecánica que se dicta en San



Nº 037

Expediente Nº 14.055/2014

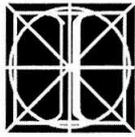
Antonio de los Cobres, lo cual limita la designación, dispuesta por vía de excepción, del Ing. Néstor Orlando CARRAL en dicho cargo, mediante Resolución FI Nº 159-D-2021, convalidada por Resolución Nº 181-CD-2021.

Que mediante Resolución FI Nº 503-CD-2022 se designa al Ing. Julio Nicolás MONTAÑO como Profesor Adjunto Interino, con Dedicación Simple, para la asignatura “Introducción a la Tecnología” de la Tecnicatura Universitaria Industrial Electromecánica que se dicta en San Antonio de los Cobres, hasta el 31 de marzo de 2024, como resultado de la sustanciación del correspondiente Llamado a Inscripción de Interesados, por lo que no corresponde renovar su designación por vía de excepción, con encuadre en la Resolución FI Nº 126-CD-2020 y su ampliatoria.

Que una situación análoga se produjo con la Dra. Lic. Prof. Marta Cecilia POCOVÍ quien, como resultado de la sustanciación del correspondiente Llamado a Inscripción de Interesados, por Resolución FI Nº 504-CD-2022, fue designada como Profesor Adjunto Interino con Dedicación Simple en la asignatura “Física General” de la Tecnicatura Universitaria Industrial Electromecánica que se dicta en San Antonio de los Cobres, hasta el 31 de marzo de 2024.

Que, por Resolución FI Nº 345-CD-2022, se tiene por aceptada –a partir del 5 de julio de 2022- la renuncia presentada por la Dra. Lic. Marta Cecilia POCOVÍ al cargo de Profesor Adjunto Interino (financiamiento temporario), con Dedicación Simple, para la asignatura “Electricidad y Magnetismo” de la Tecnicatura Universitaria Industrial Electromecánica que se dicta en San Antonio de los Cobres.

Que el cargo de Profesor Adjunto con Dedicación Simple de la asignatura “Estabilidad y Resistencia de Materiales” de la Tecnicatura mencionada en el párrafo anterior, fue cubierto mediante Llamado a Inscripción de Interesados, resultando designado el Ing. Ezequiel Domingo SÁNCHEZ, mediante Resolución FI Nº 500-CD-2022, con lo que resultó desplazada la Ing. Jorgelina Verónica del Valle ROJAS de dicho cargo.



037

Expediente N° 14.055/2014

Que, por Resolución FI N° 2-CD-2023, se declara desierto el Llamado a Inscripción de Interesados para la cobertura de un (1) cargo de Profesor Adjunto Dedicación Simple, para la asignatura “Química General” de la Tecnicatura Universitaria Industrial Electromecánica, que se dicta en San Antonio de los Cobres, lo cual extingue la designación, dispuesta por vías de excepción, de la Ing. María Yolanda SEGOVIA en dicho cargo, mediante Resolución FI N° 81-D-2021, convalidada por Resolución N° 105-CD-2021.

Que, mediante Resolución FI N° 260-CD-2022, se designa –a través del correspondiente Llamado a Inscripción de Interesados- a la Prof. Flavia Beatriz ZUTARA en el cargo de Jefe de Trabajos Prácticos Interino con Dedicación Exclusiva, afectado a la Escuela de Ingeniería Química para la asignatura “Análisis Matemático I”, con lo cual resulta desplazado el Lic. Elías Federico MÉRIDA de dicho cargo, según lo dispuesto por Resolución FI N° 261-D-2021, convalidada por Resolución FI N° 260-CD-2021.

Que la Resolución FI N° 176-CD-2022 dispone la designación del Ing. José Orlando GUARI en el cargo de Jefe de Trabajos Prácticos Interino (financiamiento temporario) con Dedicación Semiexclusiva, afectado a la Escuela de Ingeniería Civil para la asignatura “Física II”, mediante Llamado a Inscripción de Interesados, situación que limita la designación del docente en el mismo cargo, dispuesta, por vías de excepción, a través de Resolución FI N° 331-D-2021 y su convalidatoria, Resolución FI N° 1-CD-2022.

Que, mediante Resolución FI N° 360-CD-2022, se designa al Ing. Martín Ignacio THAMES CANTOLLA en el cargo Interino de Jefe de Trabajos Prácticos (financiamiento temporario) con Dedicación Semiexclusiva, para la asignatura “Operaciones Unitarias I” de Ingeniería Química, extinguiéndose así su designación en el mismo cargo, dispuesta por vía de excepción, a través de Resolución FI N° 264-D2021, convalidada por Resolución FI N° 254-CD-2021.

Que, por Resolución FI N° 21-CD-2023, se designa a la Ing. Gabriela Alexis ALANCA Y GUANTAY, mediante Llamado a Inscripción de Interesados para la cobertura de

037

Expediente N° 14.055/2014

un (1) cargo de Jefe de Trabajos Prácticos con Dedicación Simple para la asignatura “Introducción a la Matemática”, de la Tecnicatura Universitaria Industrial Electromecánica, lo cual limita su designación en dicho cargo, dispuesta por vía de excepción, mediante Resolución FI N° 322-D-2021, convalidada por Resolución N° 14-CD-2022.

Que el Ing. José Alberto AMADO fue desplazado del cargo de Jefe de Trabajos Prácticos con Dedicación Simple, en la asignatura “Física General” de la Tecnicatura Universitaria en Tecnología de Alimentos que se dicta en San Antonio de los Cobres, a resultas del Llamado a Inscripción de Interesados correspondiente, cuya sustanciación recayó en Expediente N° 14.288/22.

Que, por Resolución FI N° 22-CD-2023, se designa a la Ing. Cintia Alejandra BRIONES NIEVA en el cargo Interino de Jefe de Trabajos Prácticos con Dedicación Simple, para la asignatura “Termodinámica Técnica” de la Tecnicatura Universitaria Industrial Electromecánica que se dicta en San Antonio de los Cobres, lo cual limita la designación, dispuesta por vías de excepción, de la Ing. Ana Elizabeth CARDOZO en dicho cargo, mediante Resolución FI N° 165-D-2021, convalidada por Resolución N° 184-CD-2021.

Que el Artículo 3° de la Resolución FI N° 4-CD-2023 limita, al 6 de febrero de 2023, la designación del Ing. Néstor Orlando CARRAL en el cargo de Jefe de Trabajos Prácticos Interino –financiamiento temporario–, con Dedicación Simple, para la asignatura “Estabilidad y Resistencia de Materiales” de la Tecnicatura Universitaria Industrial Electromecánica que se dicta en San Antonio de los Cobres.

Que mediante Resolución FI N° 19-CD-2023, como resultado de la sustanciación del correspondiente Llamado a Inscripción de Interesados, se designó al Ing. Miguel Ricardo RIONDA como Jefe de Trabajos Prácticos Interino, con Dedicación Simple, para la asignatura “Química General”, hasta el 31 de marzo de 2024, por lo que no procede prorrogar su designación por vía de excepción.

Nº 037

Expediente Nº 14.055/2014

Que análoga situación se presentó con el Ing. René Milton VARGA, quien fue designado como Jefe de Trabajos Prácticos Interino, con Dedicación Simple, para la asignatura “Introducción a la Tecnología”, como resultado del Llamado a Inscripción de Interesados sustanciado al efecto.

Que el Ing. Lucas MILANO fue desplazado del cargo de Jefe de Trabajos Prácticos con Dedicación Simple, en la asignatura “Dibujo Técnico” de la Tecnicatura Universitaria en Tecnología de Alimentos que se dicta en San Antonio de los Cobres, a resultas del Llamado a Inscripción de Interesados correspondiente, cuya sustanciación recayó en Expediente Nº 14.322/21.

Que, mediante Resolución FI Nº 28-CD-2023, se declara desierto el Llamado a Inscripción de Interesados para la cobertura de un (1) cargo de Jefe de Trabajos Prácticos con Dedicación Simple, afectado a la Escuela de Ingeniería Química para la asignatura “Química General”, lo cual limita la designación, dispuesta por vía de excepción, de la Ing. María Yolanda SEGOVIA en dicho cargo, mediante Resolución FI Nº 276-D-2021, convalidada por Resolución Nº 257-CD-2021.

Por ello y de acuerdo con lo aconsejado por la Comisión de Asuntos Académicos mediante Despacho Nº 28/2023,

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA

(en su II Sesión Ordinaria, celebrada el 22 de marzo de 2023)

RESUELVE:

ARTÍCULO 1º.- Prorrogar, a partir del 1 de abril de 2023 y hasta el 31 de marzo de 2024, la vigencia de las designaciones del personal docente interino de esta Facultad, de acuerdo con el siguiente detalle:



Universidad Nacional de Salta
FACULTAD DE INGENIERIA

Avda. Bolivia 5150 – 4400 SALTA
T.E. (0387) 4255420 – FAX (54-0387)
4255351
REPUBLICA ARGENTINA
E-mail: unsaing@unsa.edu.ar

1983–2023 – 40 años de democracia en Argentina

Nº 037

Expediente Nº 14.055/2014

APPELLIDO Y NOMBRE	ASIGNATURA	CARGO
PROFESOR TITULAR CON DEDICACIÓN EXCLUSIVA		
ESCUELA DE INGENIERÍA QUÍMICA		
PLAZA, Gloria del Carmen	Producción Limpia	Sin codificar
PROFESOR TITULAR CON DEDICACIÓN SIMPLE		
ESCUELA DE INGENIERÍA ELECTROMECAÁNICA		
OLLER, Sergio Horacio Cristóbal	Estabilidad y Resistencia de Materiales	Sin codificar
PROFESOR ASOCIADO CON DEDICACIÓN EXCLUSIVA		
ESCUELA DE INGENIERÍA CIVIL		
TOLEDO, Mario Walter Efraín	Construcciones Metálicas y de Madera	Sin codificar
ESCUELA DE INGENIERÍA QUÍMICA		
BEREJNOI, Carlos	Análisis Matemático I	Sin codificar
PROFESOR ASOCIADO CON DEDICACIÓN SIMPLE		
INGENIERÍA QUÍMICA		
BLASCO, Daniel Ricardo	Gestión de la Empresa	Sin codificar
PROFESOR ADJUNTO CON DEDICACIÓN EXCLUSIVA		
ESCUELA DE INGENIERÍA CIVIL		
BELLOMO, Facundo Javier	Construcciones Metálicas y de Madera	Sin codificar
ESCUELA DE INGENIERÍA QUÍMICA		
VILLEGAS, Mercedes	Termodinámica I	Sin codificar
ZAMORA, Silvia Estela	Operaciones Unitarias II	Sin codificar

Nº 037

Expediente Nº 14.055/2014

APELLIDO Y NOMBRE	ASIGNATURA	CARGO
PROFESOR ADJUNTO CON DEDICACIÓN SEMIEXCLUSIVA		
ESCUELA DE INGENIERÍA CIVIL		
ALBARRACÍN, Fernando Javier	Fundaciones	Sin codificar
ESCUELA DE INGENIERÍA ELECTROMECAÁNICA		
ALTAMIRANO, Matías Rodrigo	Electrónica Industrial	Sin codificar
ALTAMIRANO, Matías Rodrigo	Mediciones Eléctricas	Sin codificar
ARCE, Jorge Eduardo	Instalaciones Eléctricas	Sin codificar
MAUTINO, Gisella Carla	Estadística Experimental	Sin codificar
OLLER ARAMAYO, Sergio Alejandro	Motores de Combustión Interna	Sin codificar
RIZO, Héctor Ramón	Sistemas y Señales I	Sin codificar
TINTE MONTALBETTI, María de los Ángeles	Economía y Organización Industrial	Sin codificar
VALDEZ, Marcelo Federico	Mecánica de los Fluidos	Sin codificar
ESCUELA DE INGENIERÍA INDUSTRIAL		
BARRIENTOS, Rodolfo	Estabilidad y Resistencia de Materiales	Sin codificar
PROFESOR ADJUNTO CON DEDICACIÓN SIMPLE		
ESCUELA DE INGENIERÍA CIVIL		
ARGENTI SALGUERO, Pablo Claudio	Higiene y Seguridad en el Trabajo	Sin codificar
ESCUELA DE INGENIERÍA ELECTROMECAÁNICA		
ALMAZÁN, Jorge Emilio	Termodinámica	Sin codificar
BÁRCENA, Humberto Francisco	Introducción a los Circuitos Eléctricos	Sin codificar
FARFÁN, Roberto Federico	Electrónica Digital	Sin codificar
ROYANO, Griselda Liliana	Derecho para Ingenieros	Sin codificar



Universidad Nacional de Salta
FACULTAD DE INGENIERIA

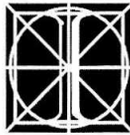
Avda. Bolivia 5150 – 4400 SALTA
T.E. (0387) 4255420 – FAX (54-0387)
4255351
REPUBLICA ARGENTINA
E-mail: unsaing@unsa.edu.ar

1983–2023 – 40 años de democracia en Argentina

P. 037

Expediente N° 14.055/2014

APPELLIDO Y NOMBRE	ASIGNATURA	CARGO
SALOM, Miguel Ángel	Instrumentación y Control Automático	Sin codificar
SUJET CHRISTENSEN, Carola Rosario	Higiene y Seguridad Industrial	Sin codificar
TARCAYA, Héctor Rubén	Gestión Ambiental	Sin codificar
ESCUELA DE INGENIERÍA INDUSTRIAL		
ACOSTA RODRÍGUEZ, Nelson Américo	Matemática Aplicada	Sin codificar
ESCUELA DE INGENIERÍA QUÍMICA		
ABAD, Betina Elizabet	Álgebra y Geometría Analítica (TUTA)	Sin codificar
APARICIO, María Alejandra	Química General (TUTA)	Sin codificar
GALARZA, Claudia del Valle	Análisis Matemático (TUTA)	Sin codificar
MORAGA, Norma Beatriz	Procesamiento de Alimentos (TUTA)	Sin codificar
POCOVÍ, Marta Cecilia	Física (TUTA)	Sin codificar
SALOM, Miguel Ángel	Instalaciones Eléctricas (en uso de licencia por cargo de mayor jerarquía)	Sin codificar
TORO, María Antonia	Fisicoquímica (TUTA)	Sin codificar
Sede Regional Metán-Rosario de la Frontera		
BOTTIGLIERI, Laura Inés	Inglés	Sin codificar
CORBALÁN, Natalia Soledad	Microbiología de los Alimentos	Sin codificar
LÓPEZ MUÑOZ, Mercedes Antonia	Operaciones Unitarias	Sin codificar
SABATÉ, Daniela Constanza	Microbiología General	Sin codificar
JEFE DE TRABAJOS PRÁCTICOS CON DEDICACIÓN EXCLUSIVA		
ESCUELA DE INGENIERÍA INDUSTRIAL		
CORNEJO, Rosario	Materiales Industriales (en uso de licencia por cargo de mayor jerarquía)	Economías



037

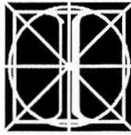
Expediente N° 14.055/2014

APPELLIDO Y NOMBRE	ASIGNATURA	CARGO
PISTÁN, Héctor Darío	Operaciones Industriales	I.17.2.1.1.026.01
RUIZ COLLIVADINO, Ignacio Nicolás	Álgebra Lineal y Geometría Analítica	I.01.2.1.1.001.01
ESCUELA DE INGENIERÍA QUÍMICA		
GUTIÉRREZ, Juan Pablo	Operaciones Unitarias II	Q.16.2.1.1.020.01
LEZAMA, Juan Ramiro	Optativa I (Petroquímica)	Q.16.2.1.1.27P.01
LLANOS, Claudia Elizabeth	Termodinámica I	Q.16.2.1.1.008.01
MARTÍNEZ, Julieta	Diseño de Procesos	Economías
TAPIA, Claudia Marcela	Optativa I (Alimentos)	Q.16.2.1.1.013.01
TOLABA, Ebelia Noemí	Optativa II (Beneficio de Minerales)	Q.16.2.1.1.29M.01
VEGA, Judith Macarena	Instrumentación y Control de Procesos	Q.16.2.1.1.026.01
ZUTARA, Flavia Beatriz	Análisis Matemático I	Economías
JEFE DE TRABAJOS PRÁCTICOS CON DEDICACIÓN SEMIEXCLUSIVA		
ESCUELA DE INGENIERÍA CIVIL		
AMADO, José Alberto	Física II	C.21.2.1.2.017.01
ARCE, Jorge Eduardo	Instalaciones de Edificios I	Economías
BURGOS, Lucas Ramiro	Mecánica	C.21.2.1.2.008.01
COMPANY, Susana María	Inglés	C.01.2.1.2.0R2.01
CORTEZ, Franco Rodrigo	Hidráulica General	Economías
DE PAUL CAMACHO, Marianela	Geotecnia I	C.21.2.1.2.021.01
FAIT, Jonatan Luis	Fundaciones	C.21.2.1.2.031.01
GUARI, José Orlando	Física II	C.21.2.1.2.032.01
JIMÉNEZ MARTÍNEZ, Ana María	Inglés	C.01.2.1.2.0R2.02

037

Expediente N° 14.055/2014

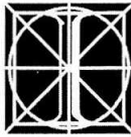
APELLIDO Y NOMBRE	ASIGNATURA	CARGO
MÉNDEZ, José Ramón	Estabilidad I	C.21.2.1.25.010.03
RAMOS VERNIERI, Francisco Javier	Hidráulica Aplicada (en uso de licencia por cargo de mayor jerarquía)	Economías
RAMOS, Ricardo Cristóbal	Hidráulica Aplicada	Economías
ESCUELA DE INGENIERÍA ELECTROMECAÁNICA		
CLEMENT FERNÁNDEZ, Gustavo	Derecho para Ingenieros	Sin codificar
DIB ASHUR, Horacio Alfredo	Gestión Ambiental	Sin codificar
GABÍN, María Fernanda	Economía y Organización Industrial	Sin codificar
HURTADO, Néstor Javier	Matemática Aplicada	Economías
LÓPEZ, Guillermo Miguel	Mecanismos y Tecnología Mecánica	Sin codificar
LÓPEZ, Matías Cayetano	Mecánica de los Fluidos	Sin codificar
MARTÍNEZ, Diego Alejandro	Instalaciones Eléctricas	Sin codificar
NELSON, Armando Hugo	Sistemas y Señales I	Sin codificar
RIZO, Héctor Ramón	Electrónica Analógica	Sin codificar
ROJAS, Jorgelina Verónica del Valle	Elementos de Máquinas	Sin codificar
WIERNA, Daniel Jesús	Electrónica Industrial	Sin codificar
WIERNA, Daniel Jesús	Introducción a los Circuitos Eléctricos	Sin codificar
ESCUELA DE INGENIERÍA INDUSTRIAL		
APARICIO, Diego Daniel	Análisis Matemático II	I.17.2.1.3.008.01
APARICIO, Diego Daniel	Análisis Matemático II	I.01.2.1.2.007.02
BURGOS CASTRO, Ricardo Luis	Análisis Matemático II	I.01.2.1.2.007.01
FARFÁN, Federico Roberto	Electrónica	I.17.2.1.2.015.01



037

Expediente N° 14.055/2014

APELLIDO Y NOMBRE	ASIGNATURA	CARGO
GÓMEZ LÉRIDA, Nicolás	Macroeconomía	I.17.2.1.2.23.01
IBÁÑEZ, Silvia Cristina	Química para Ingeniería Industrial	I.02.2.1.2.009.01
KANTOR SÁNCHEZ, Ailín Antú	Costos Industriales	I.17.2.1.2.025.01
TARCAYA, Héctor Rubén	Higiene y Seguridad Industrial	I.17.2.1.2.039.01
ESCUELA DE INGENIERÍA QUÍMICA		
HEREDIA, Carla Lorena	Química Analítica e Instrumental	Q.16.2.3.3.017.01
LEDESMA TUROWSKI, Liliána Tamara del Milagro	Física I	Economías
PELLICER, José Sixto	Optativa I (Alimentos)	Q.16.2.1.2.27A.01
THAMES CANTOLLA, Martín Ignacio	Operaciones Unitarias I	Economías
VIDONI, Claudia Mariela	Análisis Matemático I	Q.01.2.1.2.002.01
ZACUR VERCELLONE, Sofía Susana	Química General	Q.01.2.1.2.005.02
JEFE DE TRABAJOS PRÁCTICOS CON DEDICACIÓN SIMPLE		
ESCUELA DE INGENIERÍA CIVIL		
AMADO, José Alberto	Física II	Sin codificar
ESCUELA DE INGENIERÍA ELECTROMECÁNICA		
BURGOS CASTRO, Ricardo Luis	Análisis Matemático I	Sin codificar
GONZÁLEZ, José Raúl	Electiva: Motores de Combustión Interna	Sin codificar
GUTIÉRREZ, Marcela Daniela	Análisis Matemático II	Sin codificar
HORVATH, Emiliano	Electrónica Digital	Sin codificar
HORVATH, Emiliano	Introducción a los Circuitos Eléctricos	Economías
LUCARDI, Alejandro Duilio	Sistemas de Representación Aplicada	Sin codificar
MÉNDEZ, Mercedes Liliána	Instrumentación y Control Automático	Sin codificar



Universidad Nacional de Salta
FACULTAD DE INGENIERIA

Avda. Bolivia 5150 – 4400 SALTA
T.E. (0387) 4255420 – FAX (54-0387)
4255351
REPUBLICA ARGENTINA
E-mail: unsaing@unsa.edu.ar

1983–2023 – 40 años de democracia en Argentina

037

Expediente N° 14.055/2014

APELLIDO Y NOMBRE	ASIGNATURA	CARGO
MÉNDEZ, Mercedes Liliana	Probabilidad y Estadística	Sin codificar
MENDIOLAR, Franco Ignacio	Centrales Eléctricas Convencionales	Sin codificar
RÍOS, Claudio Alberto	Estabilidad y Resistencia de Materiales	Sin codificar
RODRÍGUEZ DE LA VILLARMOIS, Cristian Adolfo	Instalaciones Electromecánicas	Sin codificar
RUIZ, Álvaro Ismael	Higiene y Seguridad Industrial	Sin codificar
TORRES, Marcelo Enrique	Sistemas de Representación	Sin codificar
TORRES, Ricardo Leonardo	Informática	Sin codificar
WIERNA, Daniel Jesús	Máquinas Eléctricas	Sin codificar
ESCUELA DE INGENIERÍA INDUSTRIAL		
ÁLVAREZ, Valeria Vanesa	Álgebra Lineal y Geometría Analítica	I.01.2.1.3.001.01
LUGONES, Leopoldo Eugenio	Informática	I.01.2.1.3.006.02
MARTÍN, Javier Ramiro	Mecanismos y Tecnología Mecánica (en uso de licencia por cargo de mayor jerarquía)	I.17.2.1.3.020.01
NARANJO, Pablo Matías	Química para Ingeniería Industrial	I.003.2.1.3.017.01
ESCUELA DE INGENIERÍA QUÍMICA		
ALTAMIRANO, Matías Rodrigo	Instalaciones Eléctricas (en uso de licencia por cargo de mayor jerarquía)	Q.16.2.1.3.030.01
BORRÉ, Claudia Mónica	Gestión de la Empresa (en uso de licencia por cargo de mayor jerarquía)	Economías
BRIONES NIEVA, Cintia Alejandra	Termodinámica I	Q.16.2.1.3.008.01
CAMPOS, Francisco Alberto	Optativa II (Alimentos)	Q.22.2.1.3.29A.01
CARDOZO, Ana Elizabeth	Servicios Auxiliares	Q.16.2.1.3.025.01
COLODRO, María Verónica	Química Inorgánica Analítica (TUTA)	Sin codificar

037

Expediente N° 14.055/2014

APELLIDO Y NOMBRE	ASIGNATURA	CARGO
GAMBONI, Jimena Elizabeth	Fenómenos de Transporte (con incremento transitorio a Dedicación Exclusiva)	Economías
GÜIZZO LÓPEZ, María Virginia	Química General (TUTA)	Q.22.2.1.3.003.01
HURTADO, Néstor Javier	Análisis Numérico	Economías
LEDESMA TUROWSKI, Liliana Tamara del Milagro	Física (TUTA)	Sin codificar
REYES, Jorge Rodolfo	Análisis Matemático I	Sin codificar
ROMERO DONDIZ, Estela María	Servicios Auxiliares (en uso de licencia por cargo de mayor jerarquía)	Q.16.2.1.3.025.01
SERRANO, Melisa Romina	Fisicoquímica (con incremento transitorio a Dedicación Semiexclusiva)	Q.16.2.1.3.014.01
SERRANO, Melisa Romina	Fisicoquímica (TUTA)	Q.22.1.3.3.011.01
TAPIA, Claudia Marcela	Procesamiento de los Alimentos (TUTA)	Sin codificar
VIDONI, Claudia Mariela	Álgebra y Geometría Analítica (TUTA)	Q.22.2.1.3.001.01
Sede Regional Metán-Rosario de la Frontera		
ACUÑA, Leonardo	Microbiología de los Alimentos	Q.24.2.1.3.016.01
COLODRO, María Verónica	Química Inorgánica Analítica	Sin codificar
PÉREZ BRANDAN, Carolina	Microbiología General	Q.24.2.1.3.010.01
ROBERI, Ángela Mercedes	Inglés	Sin codificar
ROJAS, Jorgelina Verónica del Valle	Servicios Auxiliares (en uso de licencia por cargo de mayor jerarquía)	Q.24.2.1.3.015.01
ROMERI, Carlos Roberto	Álgebra y Geometría Analítica (en uso de licencia por cargo de mayor jerarquía)	Q.24.1.3.3.001.01
SUJET CHRISTENSEN, Carola Rosario	Operaciones Unitarias	Q.24.2.1.3.009.01
AUXILIAR DOCENTE DE PRIMERA CATEGORÍA CON DEDICACIÓN SIMPLE		

037

Expediente N° 14.055/2014

APELLIDO Y NOMBRE	ASIGNATURA	CARGO
ESCUELA DE INGENIERÍA CIVIL		
BURGOS, Lucas Ramiro	Materiales	C.21.2.2.3.019.01
CORTEZ, Franco Rodrigo	Física II	C.01.2.1.3.011.02
FAIT, Jonatan Luis	Higiene y Seguridad en el Trabajo	C.21.2.2.3.035.01
PAZ, Andrea Natalia	Sistemas de Representación	C.01.2.2.2.003.06
RANGO, Rita Fernanda	Vías de Comunicaciones II (en uso de licencia s/sueldo)	C.21.2.2.3.028.01
REYES, Ramiro	Vías de Comunicaciones II	C.21.2.2.3.028.01
ROBIN, Mariana Agustina Isabel	Construcción de Edificios	C.21.2.2.3.032.01
ESCUELA DE INGENIERÍA INDUSTRIAL		
CASTILLO, Silvana Elizabet	Álgebra Lineal y Geometría Analítica (en uso de licencia por cargo de mayor jerarquía)	I.01.2.2.3.001.01
SORIA, Pablo Alberto	Análisis Matemático II	Sin codificar

ARTÍCULO 2º.- Prorrogar, a partir del 1 de abril de 2023 y hasta 31 de marzo de 2024 o hasta la sustanciación del Llamado a Inscripción de Interesados o Concurso Público de Antecedentes y Oposición que se gestiona por los Expedientes que en cada caso se indica, la vigencia de las designaciones interinas del personal docente de esta Facultad efectuadas con encuadre en la Resolución FI N° 126-CD-2020, prorrogada por Resolución FI N° 45-D-2021, convalidada esta última por Resolución FI N° 52-CD-2021, o en el marco de la Resolución FI N° 74-CD-2022, de acuerdo con el siguiente detalle:

APELLIDO Y NOMBRE	ASIGNATURA	EXPEDIENTE DESIGNACIÓN	EXPEDIENTE LLAMADO O CONCURSO
PROFESOR ASOCIADO CON DEDICACIÓN SIMPLE			



P. 037

Expediente N° 14.055/2014

APELLIDO Y NOMBRE	ASIGNATURA	EXPEDIENTE DESIGNACIÓN	EXPEDIENTE LLAMADO O CONCURSO
ESCUELA DE INGENIERÍA CIVIL			
FORNS, Antonio Alejandro	Práctica Profesional Supervisada	14.012/22	
PROFESOR ADJUNTO CON DEDICACIÓN EXCLUSIVA			
ESCUELA DE INGENIERÍA INDUSTRIAL			
GUTIÉRREZ CACCIABUE, Dolores	Fundamentos de las Operaciones Industriales	14.231/21	14.105/22
SALOM, Miguel Ángel	Instrumentación y Control Automático	14.083/21	14.311/22
ESCUELA DE INGENIERÍA QUÍMICA			
ROMERO, Analía Irma	Cinética Química	14.323/22	14.140/22
PROFESOR ADJUNTO CON DEDICACIÓN SIMPLE			
ESCUELA DE INGENIERÍA ELECTROMECÁNICA			
Extensión Áulica de San Antonio de los Cobres			
AMADO, José Alberto	Electricidad y Magnetismo	14.435/22	14.303/21
DÍAZ, Andrés Emanuel	Electrotecnia	14.048/22	14.281/22
GILIBERTI, José Vicente	Introducción a al Matemática	14.027/21	14.289/22
NELSON, Armando Hugo	Instrumentos y Mediciones Eléctricas	14.410/22	14.411/22
PÉREZ, Eliana Guadalupe	Conocimiento de Materiales	14.126/21	14.275/21
PÉREZ, Eliana Guadalupe	Termodinámica Técnica	14.125/21	14.276/21
RIZO, Héctor Ramón	Electrónica	14.055/21	
ROJAS, Jorgelina Verónica del Valle	Higiene y Seguridad Laboral y Gestión Ambiental	14.205/22	14.207/22
ESCUELA DE INGENIERÍA QUÍMICA			



Universidad Nacional de Salta
FACULTAD DE INGENIERIA

Avda. Bolivia 5150 – 4400 SALTA
T.E. (0387) 4255420 – FAX (54-0387)
4255351
REPUBLICA ARGENTINA
E-mail: unsaing@unsa.edu.ar

1983–2023 – 40 años de democracia en Argentina

037

Expediente N° 14.055/2014

APELLIDO Y NOMBRE	ASIGNATURA	EXPEDIENTE DESIGNACIÓN	EXPEDIENTE LLAMADO O CONCURSO
Sede Regional Metán-Rosario de la Frontera			
DEL CASTILLO, Valeria Cristina	Procesamiento de Alimentos	14.203/22	14.148/22
ROJAS, Jorgelina Verónica del Valle	Servicios Auxiliares	14.449/22	14.220/20
JEFE DE TRABAJOS PRÁCTICOS CON DEDICACIÓN SEMIEXCLUSIVA			
ESCUELA DE INGENIERÍA ELECTROMECAÁNICA			
MARTÍNEZ, Diego Alejandro	Mediciones Eléctricas	14.093/21	14.380/19
ESCUELA DE INGENIERÍA QUÍMICA			
SUJET CHRISTENSEN, Carola Rosario	Producción Limpia	14.405/22	14.461/22
VIDONI, Claudia Mariela	Análisis Matemático I	14.225/21	14.327/21
JEFE DE TRABAJOS PRÁCTICOS CON DEDICACIÓN SIMPLE			
ESCUELA DE INGENIERÍA CIVIL			
DOMÍNGUEZ, Orlando José	Ingeniería y Sociedad	14.070/21	14.366/22
REYES, Ramiro	Vías de Comunicaciones II	14.302/21	14.301/21
ESCUELA DE INGENIERÍA ELECTROMECAÁNICA			
RUIZ, Álvaro Ismael	Mecánica	14.104/22	Nota N° 0763/23
Extensión Áulica de San Antonio de los Cobres			
AMADO, José Alberto	Electricidad y Magnetismo (en uso de licencia por cargo de mayor jerarquía)	14.122/21	14.304/21
CARDOZO, Ana Elizabeth	Conocimiento de Materiales	14.124/21	14.292/21
LEDESMA TUROWSKI, Liliana	Electricidad y Magnetismo	14.484//22	14.304/21

037

Expediente N° 14.055/2014

APELLIDO Y NOMBRE	ASIGNATURA	EXPEDIENTE DESIGNACIÓN	EXPEDIENTE LLAMADO O CONCURSO
Tamara del Milagro			
SEGOVIA, María Yolanda	Higiene y Seguridad Laboral y Gestión Ambiental	14.204/22	14.206/22
ESCUELA DE INGENIERÍA INDUSTRIAL			
ARENAS, Angélica Noemí	Gestión Ambiental	14.239/21	14.385/22
ESCUELA DE INGENIERÍA QUÍMICA			
ORCE SCHWARZ, Agustina María	Operaciones Unitarias I	14.166/21	14.107/22
ROMANO ARMADA, Nely	Fundamentos de Biotecnología	14.238/21	14.179/21
AUXILIAR DOCENTE DE PRIMERA CATEGORÍA CON DEDICACIÓN SIMPLE			
ESCUELA DE INGENIERÍA INDUSTRIAL			
THAMES CANTOLLA, Martín Ignacio	Informática	14.186/21	14.427/22
ESCUELA DE INGENIERÍA QUÍMICA			
VACA, Mauro Efraín	Análisis Matemático I	14.206/21	14.326/21

ARTÍCULO 3°.- Establecer que, si durante el transcurso del lapso indicado en los Artículos 1° y 2° se sustancia el Concurso Regular, para la cobertura de uno o más de los cargos detallados precedentemente, se dará por finalizada la prórroga de la designación de los docentes que los ocupan.

ARTÍCULO 4°.- Dejar establecido que los docentes detallados en los Artículos 1° y 2° podrán ser desplazados de los cargos que para cada uno de ellos se indica, si así correspondiere por aplicación de las disposiciones contenidas en el CONVENIO DE TRABAJO PARA LOS DOCENTES DE LAS INSTITUCIONES UNIVERSITARIAS NACIONALES, homologado por Decreto N° 1246/15 del Poder Ejecutivo Nacional.

037

Expediente N° 14.055/2014

ARTÍCULO 5°.- Disponer que, sin perjuicio de las prórrogas de las designaciones detalladas, los suplentes cesarán automáticamente cuando se produzca el reintegro de los docentes a los cuales reemplazan, en tanto que las designaciones financiadas con economías se extinguirán si se produjera el reintegro de los docentes cuya ausencia genera el financiamiento en cuestión.

ARTÍCULO 6°.- Hacer conocer a los docentes cuya designación se prorroga por el artículo 1° y 2° de la presente Resolución, que actualmente se encuentren en uso de licencia, que deberán solicitar su renovación, ya que las otorgadas a docentes interinos concluyen el 31 de marzo de 2023.

ARTÍCULO 7°.- Dejar establecido que, por razones de necesidad, la vigencia de las designaciones de los docentes detallados en el Artículo 2° podrán prorrogarse con posterioridad a la extinción del plazo establecido en el artículo que antecede, siempre y cuando se encuentre activa la sustanciación del Llamado a Inscripción de Interesados o del Concurso Público, según sea el caso.

ARTÍCULO 8°.- Ratificar que la Dra. Lic. Delicia Ester ACOSTA, por haber accedido al cargo mediante el mecanismo contemplado en el Artículo 14 del CONVENIO DE TRABAJO PARA LOS DOCENTES DE LAS UNIVERSIDADES NACIONALES, homologado por Decreto N° 1246/15, continúan en funciones, como Profesores Titular con Dedicación Exclusiva en la asignatura "Química Orgánica" de Ingeniería Química -en uso de licencia extraordinaria sin goce de haberes por el ejercicio de cargo de mayor jerarquía-, hasta la cobertura del cargo por Concurso Público de Antecedentes y Oposición.

ARTÍCULO 9°.- Ratificar que los docentes interinos que seguidamente se detallan, por haber accedido a los cargos mediante el mecanismo contemplado en el Artículo 14 del CONVENIO DE TRABAJO PARA LOS DOCENTES DE LAS UNIVERSIDADES NACIONALES, homologado por Decreto N° 1246/15, continúan en funciones, como Profesores Asociados hasta la cobertura de los respectivos cargos por Concurso Público de Antecedentes y Oposición:



037

Expediente Nº 14.055/2014

- a) Ing. Emmel Tedi CASTRO VIDAURRE –Dedicación Exclusiva- “Geotecnia II” de Ingeniería Civil.
- b) Ing. Osvaldo Luis PACHECO -Dedicación Exclusiva- “Costos Industriales” de Ingeniería Industrial.
- c) Dra. Ing. Bárbara Magdalena VILLANUEVA –Dedicación Exclusiva- “Operaciones Industriales” de Ingeniería Industrial.
- d) Esp. Ing. Pedro Dilmar VILLAGRÁN –Dedicación Simple- “Industrias” de Ingeniería Industrial.
- e) Dr. Esp. Ing. Orlando José DOMÍNGUEZ –Dedicación Exclusiva- “Diseño de Procesos” de Ingeniería Química.
- f) Ing. Jorge Eduardo FLORES –Dedicación Exclusiva- “Diseño Mecánico de Equipos” de Ingeniería Química.

ARTÍCULO 10º.- Ratificar que los docentes interinos que seguidamente se detallan, por haber accedido a los cargos mediante el mecanismo contemplado en el Artículo 14 del CONVENIO DE TRABAJO PARA LOS DOCENTES DE LAS UNIVERSIDADES NACIONALES, homologado por Decreto Nº 1246/15, continúan en funciones, como Profesores Adjuntos, hasta la cobertura de los respectivos cargos por Concurso Público de Antecedentes y Oposición:

- a) Dra. Ing. Silvina Emilse ECHAZÚ LAMAS –Dedicación Exclusiva– “Geotecnia I” de Ingeniería Civil.
- b) Ing. Francisco Javier RAMOS VERNIERI -Dedicación Semiexclusiva- Hidráulica Aplicada de Ingeniería Civil.
- c) Prof. Rosana Mabel COLODRO –Dedicación Exclusiva- “Álgebra Lineal y Geometría Analítica”.
- d) Prof. Beatriz Emilce COPA –Dedicación Exclusiva con reducción transitoria a Simple-



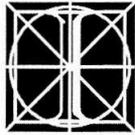
037

Expediente N° 14.055/2014

“Análisis Matemático II”.

- e) Dra. Ing. Rosario CORNEJO –Dedicación Semiexclusiva- “Materiales Industriales” de Ingeniería Industrial.
- f) Dr. Lic. Roberto Federico FARFÁN –Dedicación Semiexclusiva- “Electrónica” de Ingeniería Industrial.
- g) Ing. Javier Ramiro MARTÍN –Dedicación Semiexclusiva- “Mecanismos y Tecnología Mecánica” de Ingeniería Industrial.
- h) Lic. María José ALVARADO –Dedicación Simple- “Relaciones Humanas” de Ingeniería Industrial.
- i) Ing. Eduardo Daniel PALÓPOLI -Dedicación Simple- “Construcciones Industriales” de Ingeniería Industrial.
- j) Dra. Ing. Estela María ROMERO DONDIZ -Dedicación Exclusiva- “Servicios Auxiliares” de Ingeniería Química.
- k) Ing. Leticia Alejandra VIVAS -Dedicación Exclusiva- “Instrumentación y Control de Procesos” de Ingeniería Química.
- l) Ing. José Sixto PELLICER -Dedicación Simple- “Química de los Alimentos” de la Tecnicatura Universitaria en Tecnología de Alimentos (Sede Regional Metán-Rosario de la Frontera).

ARTÍCULO 11º.- Ratificar que los docentes que a continuación se detallan, por haber accedido al cargo mediante el mecanismo contemplado en el Artículo 14 del CONVENIO DE TRABAJO PARA LOS DOCENTES DE LAS UNIVERSIDADES NACIONALES, homologado por Decreto N° 1246/15, continúan en funciones, como Profesor Adjunto Suplente, con la Dedicación y en la asignatura que en cada caso se indica, por el término establecido en las



037

Expediente N° 14.055/2014

correspondientes Resoluciones:

- a) Lic. Dante Orlando DOMÍNGUEZ –Dedicación Exclusiva- “Física I”.
- b) Ing. Claudia del Valle GALARZA –Dedicación Exclusiva- “Análisis Matemático I”.
- c) Ing. Matías Rodrigo ALTAMIRANO -Dedicación Simple- “Instalaciones Eléctricas” de Ingeniería Química
- d) Mag. Ing. Claudia Mónica BORRÉ –Dedicación Simple- “Gestión de la Empresa” de Ingeniería Química.
- e) Esp. Lic. Francisco Alberto CAMPOS –Dedicación Simple- “Conservación de Alimentos” de la Tecnicatura Universitaria en Tecnología de Alimentos (Sede Regional Metán-Rosario de la Frontera).
- f) Ing. Carlos Roberto ROMERI –Dedicación Simple- “Álgebra y Geometría Analítica” de la Tecnicatura Universitaria en Tecnología de Alimentos (Sede Regional Metán-Rosario de la Frontera).
- g) Ing. Carlos Roberto ROMERI –Dedicación Simple- “Análisis Matemático” de la Tecnicatura Universitaria en Tecnología de Alimentos (Sede Regional Metán-Rosario de la Frontera).
- h) Lic. José Adrián SALIFITY –Dedicación Simple- “Fisicoquímica” de la Tecnicatura Universitaria en Tecnología de Alimentos (Sede Regional Metán-Rosario de la Frontera).

ARTÍCULO 12º.- Ratificar que la Ing. Silvana Elizabeth CASTILLO, por haber accedido al cargo mediante el mecanismo contemplado en el Artículo 14 del CONVENIO DE TRABAJO PARA LOS DOCENTES DE LAS UNIVERSIDADES NACIONALES, homologado por Decreto N° 1246/15, continúa en funciones, como Jefe de Trabajos Prácticos Suplente, con Dedicación Semiexclusiva en “Álgebra Lineal y Geometría Analítica” por el término establecido en la



Universidad Nacional de Salta
FACULTAD DE INGENIERIA

Avda. Bolivia 5150 – 4400 SALTA
T.E. (0387) 4255420 – FAX (54-0387)
4255351
REPUBLICA ARGENTINA
E-mail: unsaing@unsa.edu.ar

1983–2023 – 40 años de democracia en Argentina

Expediente N° 14.055/2014

normativa vigente.

ARTÍCULO 13º.- Disponer que copia de la presente Resolución se incorpore al Expte. N° 14.271/11 y a cada uno de los detallados en la columna titulada “Expediente Designación” del Artículo 2º de la presente Resolución.

ARTÍCULO 14º.- Publicar, comunicar a las Secretarías Académica y de Planificación y Gestión Institucional de la Facultad; a la OSUNSa; a la Dirección General de Personal de la Universidad; a OSUNSa; a las Escuelas de Ingeniería; a los docentes detallados en los Artículos 1º, 2º, 3º, 10, 11, 12 y 13 y a los Responsables de las Cátedras en las que se desempeñan –cuando así corresponda–; a las Direcciones Generales Administrativas Económica y Académica; a los Departamentos Docencia, Biblioteca y Personal y girar los obrados a este último, para su toma de razón y demás efectos.

FMF

RESOLUCIÓN FI **P** 037 -CD- 2023


Mag. Ing. MARÍA FERNANDA GABIN
SECRETARIA DE VINCULACION Y TRANSPERENCIA
FACULTAD DE INGENIERIA - UNSa


Ing. HECTOR RAUL CASADO
DECANO
FACULTAD DE INGENIERIA - UNSa